

# 録音設定／データ管理

HS310D-A  
HS310D-W  
HS310-A  
HS310-W

Gracenote データベースの更新でローカルアップデートとカスタムアップデートの操作手順(操作方法)につきましては指定 Web サイトにアクセスし、ユーザー登録をお願い致します。(注)操作方法につきましては、“[www.nissan.co.jp](http://www.nissan.co.jp)” をご参照ください。

：「アクセサリ／サービス」メニューから「ナビゲーション／オーディオ」→「ナビゲーション」→「楽曲タイトルデータベース更新」→「楽曲タイトルデータベース更新について」を選択してください。

ただし、Web サイトのアドレスは都合により変更させていただく場合があります。

音楽 CD の録音方法(自動／手動)を選択する	E-2
音楽 CD を録音する	E-4
録音速度を選択し、録音方法／	
録音音質を選択する	E-4
MUSIC STOCKER 機能について	E-8
MUSIC STOCKER(本機)への録音について	E-9
Gracenote データベース	E-10
データベースの更新をする	E-10
データベースのデータを初期化する	E-15
タイトル情報更新の流れについて	E-16
データ管理	E-19
本機の情報を知る	E-19
音楽データの修復をする	E-20
音楽データの初期化をする	E-21

# 音楽CDの録音方法(自動／手動)を選択する

HS310D-A HS310-A  
HS310D-W HS310-W

音楽CDを本機に挿入したとき、再生される曲をMUSIC STOCKER(本機)へ録音することができます。録音には自動録音と手動録音があります。

※本機の初期の録音方法は“自動録音”に設定されています。

## 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

：AV MENU画面が表示されます。

※DVDモード時は**メニュー**を2回押します。

## 2 AUDIO設定 → **録音** をタッチする。

：録音設定画面が表示されます。

AV MENU画面(例)



### 👉 アドバイス

AV MENU画面につきましては「[E-8](#)」を参照ください。

## 3 録音方法( **自動録音** ／ **手動録音** )を選択する。

### ■ **自動録音** をタッチした場合

：音楽CDを本機に挿入すると曲の再生と同時に本機に曲の録音(追っかけ録音)を開始します。

「[E-3](#)」**「(未録音CDについて)」**

### ■ **手動録音** をタッチした場合

：CDモード画面で録音モード(追っかけ／マッシュリッピング)／録音方法(全曲録音／選択曲録音)／録音音質(高音質モード／標準モード)を選択して**録音開始**をタッチすると録音を開始します。

「[E-4](#)」**「録音速度を選択し、録音方法／録音音質を選択する」**

録音設定画面



音質の選択や録音可能時間、本機の残容量の確認もできます。

「[E-6](#)」**録音音質選択**

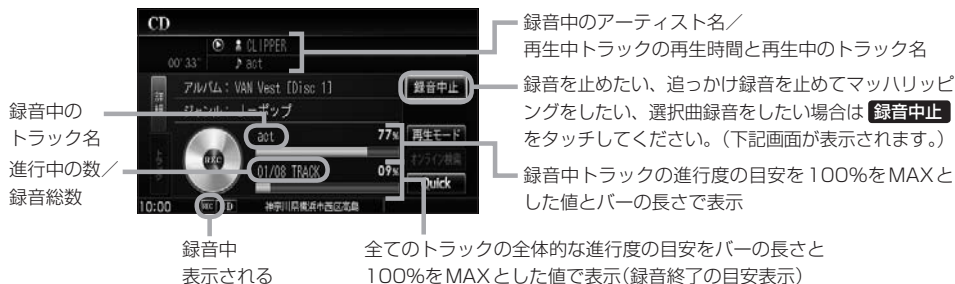
### 👉 アドバイス

- すでに本機に録音済または1曲でも録音済のディスクを挿入した場合、自動録音は開始されません。(曲は再生されます。)未録音の曲を録音したい場合は、**●録音**をタッチして録音を開始させてください。  
「[E-4](#)」
- 録音を開始する前に「[E-9](#)」**「(MUSIC STOCKER(本機)への録音について)」**を必ずお読みください。

## 未録音CDについて

録音方法が自動録音に設定されている場合、未録音の音楽CDを挿入すると、同時に追っかけ録音を開始します。

未録音(録音モードが追っかけ録音)の場合(例)



※自動録音と手動録音の設定のしかたは「E-2」E-2「音楽CDの録音方法(自動／手動)」を選択する」E-2を参照してください。手動録音の場合、録音速度(録音モード)の選択や録音したい曲をお好みに選択することができます。E-2下記

## 4

設定を終えるには、**戻る** をタッチする。

：設定が確定(決定)されます。

※ **戻る** をタッチすると1つ前の画面に、**AV** を押すと選択中モード画面に戻ります。

# 音楽CDを録音する(1)

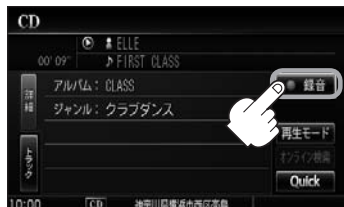
## 録音速度を選択し、録音方法／録音音質を選択する

録音の速度には、音楽を再生させながら録音する“追っかけ”と通常の最大14倍速で録音するマッハリッピングがあります。

### 1 CDモード時、**●録音** をタッチする。

：録音開始画面が表示されます。

CDモード画面(手動録音設定時)



### 2 録音モード(**追っかけ**／**マッハリッピング**)を選択する。

#### ■ **追っかけ** を選択した場合

：音楽を再生させながら最大10倍の速さで録音します。

※マッハリッピングに比べて録音速度は低下します。

#### ■ **マッハリッピング** を選択した場合

：最大14倍の速さでディスクが回転して、録音します。  
(マッハリッピング中CDモードでは音楽は再生できません。)

※録音中、音楽は再生できません。(無音となります。)

録音開始画面(例)



### 3

## 録音方法を選択する。

### ■ “録音方法”（全曲録音／選択曲録音）を選択する場合

全曲録音するか、お好みの曲を録音するかを設定することができます。

#### □ **全曲録音** をタッチしたとき

：CD内にある全ての曲の録音となります。ただし本機の容量が足りない場合 **全曲録音** は選択できません。

※録音順はアルバムに収録されている通りとなります。



#### □ **選択曲録音** をタッチしたとき

：録音曲選択画面が表示されます。

### 1. 録音したいトラックをタッチする。



トラックをタッチするたびに✓表示の有無が切り替わります。

☑：このトラックを録音します。

☐：このトラックは録音しません。

※すでに録音済のトラックは選択できません。

(✓表示有／トラックは灰色表示)

### 2. **決定** をタッチする。

：録音したいトラックが確定(決定)され、録音開始画面に戻ります。

※ **戻る** をタッチした場合は選択は解除(無効)となり録音開始画面に戻ります。



### 👉 アドバイス

- 本機に録音される順番はアルバム(CD)に収録されている通りとなります。
- タイトル情報が収録されていない場合、リスト表示は“トラックxx”と表示されます。  
※xxにはトラック番号の数字が入ります。

# 音楽CDを録音する(2)

## 4 録音音質を選択する。

### ■ “録音音質” (高音質モード／標準モード)を選択する場合

音の質を選択することができます。

#### □ **高音質モード** をタッチしたとき

：音の質は良くなりますがデータ容量が大きくなります。  
※標準モードに比べて録音できる曲数が少なくなります。

#### □ **標準モード** をタッチしたとき

：音の質は下がりますがデータ容量が小さくなります。  
※高音質モードに比べて録音できる曲数が多くなります。



## 5 録音開始 をタッチする。

総演奏時間が確認できます。

本機への録音可能時間が  
確認できます。



：手順 **2** (E-4) で **追っかけ** を選択している場合はアーティスト名／トラック名と録音状態を示す情報を表示し、全曲または録音曲選択画面 (E-5) で選択した曲の1曲目から順に再生しながら録音します。

：手順 **2** (E-4) で **マッハリッピング** を選択している場合はメッセージと録音状態を示す情報を表示し、全曲または録音曲選択画面 (E-5) で選択した曲の録音を無音にて開始します。



録音モードが  
マッハリッピングの場合(例)



全曲録音または録音曲選択画面で選択した全てのトラックの全体的な録音の進行度の目安をバーの長さで100%をMAXとした値で表示(録音終了の目安表示)

## 👉 アドバイス

- 録音中に **録音中止** をタッチすると録音を中止できます。  
※録音を中止してもすでに本機に録音したトラックは本機に保存されます。
- 追っかけ録音で全曲の録音が完了すると、録音完了時に再生していた曲を継続再生します。
- 録音(REC)をしながら他のモードにすることができます。

**現在地** を押す。：ナビゲーション画面を表示します。

※ただし、マッハリッピング中ナビゲーションのMENU等の操作は限定されます。

さらに、録音時間は通常より長くなります。

**AV** を押す。： **FM** / **AM** / **SD** / **iPod** / **MUSIC STOCKER** / **Bluetooth Audio** / **TV** / **VTR** / **AUX** をタッチしてそれぞれのモードにすることができます。


※型式によってモードは異なります。**Ⓐ** A-5

※録音(REC)が終了すると画面に終了を知らせるメッセージが約3秒間表示されます。

- 本機への録音可能時間の情報を知ることができます。**Ⓐ** 「**本機の情報を知る**」E-19
- CDモードでリピート/ランダム/スキャン再生を設定している場合に録音(REC)を行なうと、設定は解除されます。

## MUSIC STOCKER機能について

本機には主に下記に示すようなMUSIC STOCKER機能があります。

- 録音時にタイトル情報を自動付加(Gracenote データベース約30万タイトル収録済)
- アルバム／アーティスト／ジャンル／ミュージックエスコートなどの選曲モード(  D-7)の各ボタンに自動でふり分け  
※収録された音楽CDがGracenote データベースおよびMCDB検索でタイトル情報が取得されている場合に限りです。
- 録音済みの音楽をお好みの曲だけ集めた“お気に入りリスト”作成可能
- マッハリッピング(高速録音)機能により録音時間の短縮を実現
- 設定により自動録音／手動録音の選択が可能


## アドバイス

- 選曲モードの各モードへのふり分けは収録しているデータベースに合致した場合に行なわれ、自動ふり分けがされない場合もあります。
- 録音可能曲数と容量は以下のとおりとなります。

録音可能曲数*	約4000曲
最大容量	14GB

※\*印：録音可能曲数は1曲を4分で換算し、標準音質(標準モード)で録音した場合  
(録音音質を高音質モードで1曲4分で換算した場合は約3000曲となります。)

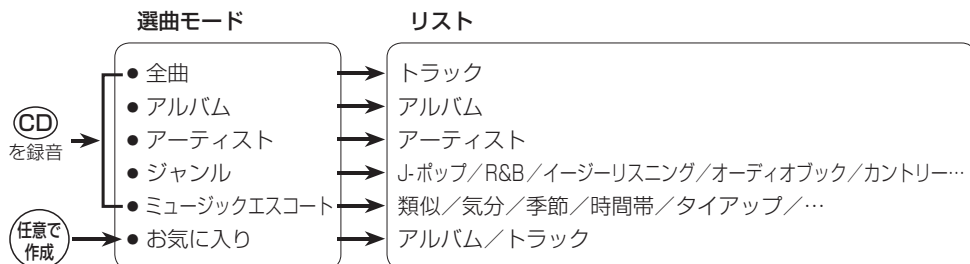
※最大曲数または最大容量に達すると録音はできなくなります。

- マッハリッピング機能により通常の最大14倍速録音が可能となるため、時間がないときなどに便利です。  
(マッハリッピング中にCD以外のSOURCEを選択すると、録音速度が低下することがあります。)
- Gracenote データベースにつきましては  A-28、E-10をご覧ください。

## MUSIC STOCKERの構成について

本機に録音された音楽CDは自動で4種類(アルバム／アーティスト／ジャンル／ミュージックエスコート)の選曲モードの各ボタンにふり分けられます。さらにお気に入りボタンにはお好みの音楽だけを集めたアルバムリストやトラックリストを作成することができます。各選曲モードの再生リストから絞り込んで検索することができるため便利です。



※収録された音楽CDがGracenote データベースおよびMCDB検索でタイトル情報が取得されている場合に限りです。





## MUSIC STOCKER(本機)への録音について

- 本機の故障、誤動作または不具合により本機に記録できなかったデータ(録音内容など)、消失したデータ、本機内の保存データについては補償できません。
- 録音中に車のキースイッチを変更したり、本機に振動や衝撃を加えると録音したデータの消失・故障の原因となる恐れがあります。

● 車のキースイッチをOFFまたは、オーディオをOFF状態にしても前回設定した自動／手動の選択(「 E-2)、録音音質(「 E-6)は保持されます。

● 本機への録音は音楽CDのみです。MP3／WMAファイル、DVD、ラジオ、テレビ、SDカード、Bluetooth Audioなどから録音することはできません。

● 録音したものは、個人として楽しむなどのほか、著作権法上、権利者に無断で使用できません。

● 車のキースイッチを「ACC」の状態では録音しているときに、「ON」にしてエンジンをスタート(始動)すると、録音したデータが消失する恐れがあります。また、その他のデータが壊れる場合もあります。

● ノンストップCD(曲と曲の間の無音部分が無いCD)を録音すると、曲間に無音部分が録音され、不自然な音切れが発生することがあります。録音するCDに依存しますのでご了承下さい。

● 録音の開始時や、終了時には、約2秒間音楽や音声が停止することがあります。

・ 録音が終了すると終了を知らせるメッセージが約3秒間表示されます。

● 録音中、モードを切り替えても、録音は継続されます。また、オーディオをOFF状態にしても録音は継続されます。

● 本機で録音したCDは、重複して録音することはできません。


● 自動録音に設定した場合、すでに本機に録音済または1曲でも録音済のディスクを挿入した場合は自動録音は開始されません。(曲は再生されます。)未録音の曲を録音したい場合は録音方法の選択曲録音で曲を選択して録音を開始させてください。

「 「録音速度を選択し、録音方法／録音音質を選択する」E-4

● 録音途中で録音を停止する場合は次曲を3秒ほど再生してください。

※音楽の終了と同時に録音を終了した場合は、正常に録音できていない場合があります。

● MUSIC STOCKER(本機)の録音可能時間がCDの演奏時間より短い場合は録音されません。

● MUSIC STOCKER(本機)の使用状況を確認するには「 「本機の情報を知る」E-19を参照してください。

● 音楽CDの記録面の傷、汚れなどの状況や録音(記録)内容によっては、録音に時間がかかったり、再生音が飛んだりすることがあります。また、コピーコントロールCDにつきましては正常に録音、再生できない場合があります。

● 追っかけ録音中の再生音はMUSIC STOCKERに録音された音のため、CD再生時とは異なった音で聞こえる場合があります。

● 追っかけ録音中に録音が終了した場合、最後に再生していたトラックの再生が終わるまで、早送り／早戻し／再生モードの変更はできません。

● 追っかけ録音を行なうと、録音前に設定されていた再生モードは解除されます。

● 次の場合、録音中のトラック(曲)を削除します。

・ 録音中に車のキースイッチを変更した場合      ・ 録音中にCDを取り出した場合

Gracernote データベース検索(オンライン検索)を利用して本機に収録されていない(アーティスト名・タイトル名などの)情報をアップデートすることができます。

## データベースの更新をする

※ MUSIC STOCKER / SD 再生中の場合は、再生を停止する必要があります。

### 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

： AV MENU 画面が表示されます。

※ DVD モード時は **メニュー** を 2 回押します。

### 2 **AUDIO 設定** → **Gracernote データベース** \* をタッチする。

： Gracernote データベース画面が表示されます。

\* 印… 走行中 / 録音中は選択できません。

#### 👉 アドバイス

AV MENU 画面につきましては **図 A-8** を参照ください。

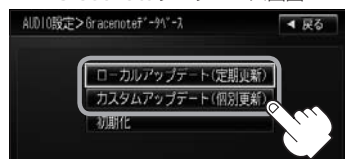
AV MENU 画面(例)



### 3 アップデートの方法 ( **ローカルアップデート(定期更新)** / **カスタムアップデート(個別更新)** ) を選択する。

※ MUSIC STOCKER / SD 再生中は **はい** をタッチして再生を停止させてください。

Gracernote データベース画面



#### ■ **ローカルアップデート(定期更新)** をタッチした場合

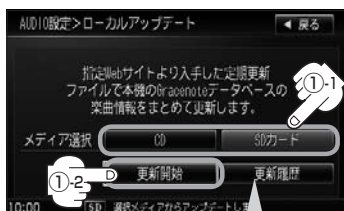
#### 👉 アドバイス

##### ローカルアップデート(定期更新)する前に…

1. ローカルアップデート専用アプリケーションをパソコンにダウンロードする
2. データベースファイルをパソコンにダウンロードする
3. SDカードの場合、ローカルアップデート専用アプリケーションを使用して半角でNVDATA フォルダを作成 / CD-Rの場合、手動でメディアに半角でNVDATA フォルダを作成する
4. パソコンにダウンロードしたデータベースファイルをフォルダの中に移動する
5. CD-RまたはSDカードを本機に挿入する
  - ローカルアップデートは情報の取り込みのみを行いません。
  - CD-Rに書き込む際のフォーマット形式はJolietにしてください。ディスクはファイナライズ処理してください。(Romeo / ISO9660 / パケットライト方式などは不可)

① メディア( **CD** / **SDカード** )を選択し、**更新開始** をタッチする。

：更新してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチすると、  
選択した方法で本機に情報を取り込みます。

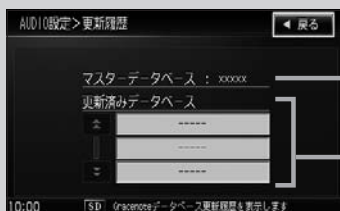


**注意**

更新中は他の操作(モード切替/車のキースイッチ変更/電源を切る/CD・SDカードを抜くなど)をしないでください。  
他の操作をすると故障の原因となります。

**更新履歴** をタッチすると、CD-R  
またはSDカードからアップデート  
したGracenote データベース  
のバージョンを確認することがで  
きます。

バージョン更新履歴確認画面

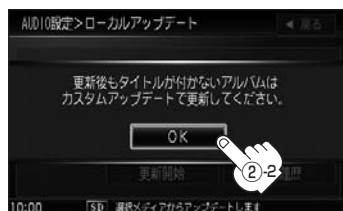
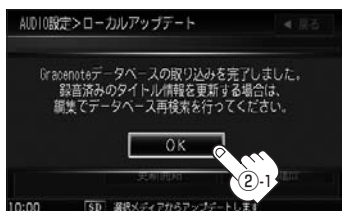


工場出荷時の  
バージョンを表示

お客様が変更された  
データベースのパー  
ジョンを表示

Gracenote データベース検索でここに表示されていないバージョンをアップデートしてください。確  
認画面に表示できるデータベースのバージョン情報は200個です。それ以上はバージョン情報の古い  
順に上書き表示されます。

② 取り込み(更新)完了を知らせるメッセージが表示されるので内容を確認し、  
**OK** をタッチしていく。



本機に取り込んだ情報を反映するには、アルバム編集画面またはトラック編集画面で **データベース再検索**  
をタッチしてタイトル情報を更新してください。

※アルバム、トラックどちらの編集画面でもタイトル情報を更新できます。

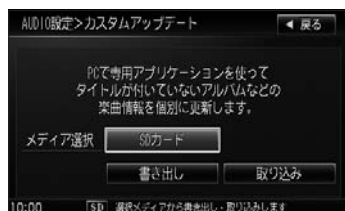
【**音** D-14手順 **1** ~ **3** で **アルバム編集** をタッチ、またはD-22手順 **1**、**2** で **トラック編集** を  
タッチし、D-18、D-24「**データベースから再検索するとき**」参照

# Gracenote データベース(2)

## ■ カスタムアップデート(個別更新) をタッチした場合

※SDカードを本機に挿入(準備)しておく必要があります。

☞「SDカードを入れる／取り出す」A-6



### データの書き出しをする

新規アルバム表示または、まちがったタイトル表示のときにデータの書き出しを行ないます。

#### □ 新規アルバム(No title表示)のとき

※新規タイトルxxと表示されるアルバムは、自動でアルバム情報の保存を行ないます。

1. E-13の手順①へ進んでください。

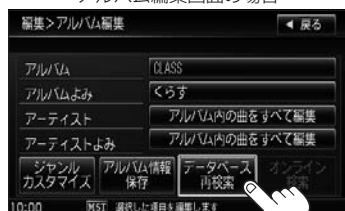
#### □ まちがったタイトルを表示(ミスヒット)しているとき

### ■ データベースに複数のタイトル情報がある場合

1. MUSIC STOCKERモードでデータベース再検索をする。

☞ D-14手順 **1** ~ **3** で **アルバム編集** をタッチ  
または、D-22手順 **1**、**2** で  
**トラック編集** をタッチし、  
「**データベースから再検索するとき**」D-18、D-24を  
参照し **データベース再検索** をタッチする。

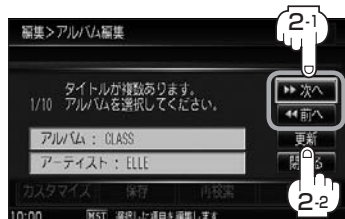
アルバム編集画面の場合



2. 表示させたいアルバム名を

**次へ**／**前へ** をタッチして検索し、  
希望のアルバム名が見つかった場合は  
**更新** をタッチする。

：タイトル情報が更新されます。



3. E-14の手順 **4** へ進んでください。

※手順2のとき希望のアルバム名がなかった場合は

☞「**データベースにタイトル情報がない場合**」E-13へ進んでください。

## ■ データベースにタイトル情報がない場合

※ MUSIC STOCKER再生中は、再生を停止する必要があります。

### 1. MUSIC STOCKERモードで **編集** → **曲管理** をタッチする。

：曲管理画面が表示されます。



曲管理画面

### 2. まちがった情報のアルバムをタッチし、**アルバム編集** をタッチする。

：アルバム編集画面が表示されます。

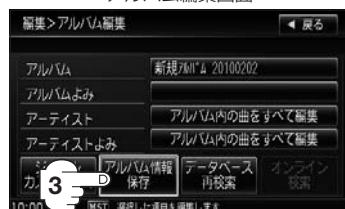
### 3. **アルバム情報保存** をタッチする。

：まちがったアルバム情報を一旦本機に保存します。



アルバム編集画面

### 4. E-10の手順 **1**、**2** にしたがって操作し、手順 **3** のとき **カスタムアップデート(個別更新)** をタッチする。



### 5. 下記手順①へ進んでください。

#### ① **SDカード** → **書き出し** をタッチする。

：書き出しをしてもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチするとSDカードにタイトル情報のなかったアルバム情報を書き出します。

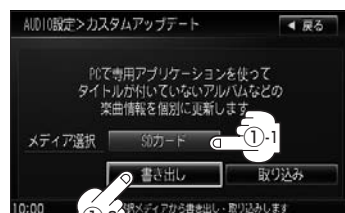
#### ②書き出し完了を知らせるメッセージが表示されるので、内容を確認し、**OK** をタッチする。

#### ③本機よりSDカードを取り、パソコンに挿入する。

#### ④パソコンからGracenote音楽認識サービスに接続し、タイトル情報を取得する。

#### ⑤取得した情報をSDカードに取り込む。

#### ⑥SDカードをパソコンより外し、本機に挿入／接続する。



録音設定  
データ管理

データベースの更新(カスタムアップデート)

# Gracenote データベース(3)

## データの取り込みをする

※カスタムアップデート画面を表示している場合は下記手順⑦へ進んでください。

表示していない場合はE-10の手順 **1**、**2** にしたがって操作し、  
手順 **3** のとき **カスタムアップデート(個別更新)** をタッチする。

⑦ **SDカード** → **取り込み** をタッチする。



：取り込んでもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** をタッチするとSDカードより取得した情報を本機に取り込みます。

⑧ 取り込み完了を知らせるメッセージが表示されるので内容を確認し、  
**OK** をタッチする。

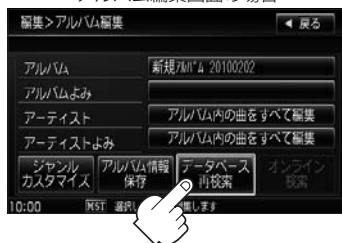


本機に取り込んだ情報を反映するには、アルバム編集画面またはトラック編集画面で **データベース再検索** をタッチしてタイトル情報を更新してください。

※アルバム、トラックどちらの編集画面でもタイトル情報を更新できます。

□ D-14 手順 **1** ~ **3** で **アルバム編集** をタッチまたは、  
D-22 手順 **1**、**2** で **トラック編集** をタッチし、  
D-18、D-24 の「**データベースから再検索するとき**」参照

アルバム編集画面の場合



## アドバイス

📄 「**タイトル情報更新の流れについて**」E-16 もご参照ください。

## 4

設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、 **AV** を押すと現在選択中のモードの再生画面に戻ります。

## データベースのデータを初期化する

Gracenote データベースのデータを初期化することができます。

### 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

： AV MENU 画面が表示されます。

※ DVD モード時は **メニュー** を 2 回押します。

### 2 **AUDIO 設定** → **Gracenote データベース** \* をタッチする。

： Gracenote データベース画面が表示されます。

\* 印…走行中／録音中は選択できません。



#### アドバイス

AV MENU 画面につきましては **A-8** を参照ください。

AV MENU 画面 (例)



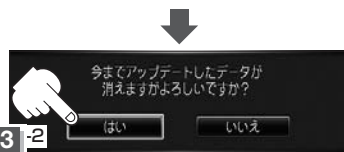
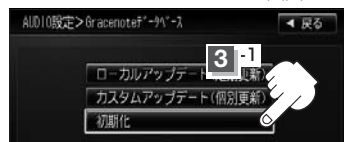
### 3 **初期化** をタッチする。

※ MUSIC STOCKER / SD 再生中は **はい** をタッチして再生を停止させてください。

： 今までアップデートしたデータを消してもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を画面にしたがって選択するとデータを消去し、Gracenote データベース画面に戻ります。

※ 本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は必ずデータの初期化を行なってください。

Gracenote データベース画面



### 4 設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると 1 つ前の画面に戻り、**AV** を押すと現在選択中のモードの再生画面に戻ります。



#### 注意

- 初期化中は他の操作(モードを切り替えたり車のキースイッチを変更)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で“はい”を選択すると、お客様の今までアップデートしたデータ(ローカルアップデート(定期更新)／カスタムアップデート(個別更新))は消去され、二度と復帰しません。



# Gracenote データベース(4)

本機にはあらかじめ商用CDタイトルの約95%のアルバム情報を取得成功できるデータベースが収録されており、CD再生時のタイトル情報表示や、CD録音時に自動でアーティスト名・タイトル名などを付けることができますので、入力の手間をはぶくことができます。

※全てのタイトル名の取得および正確性を保証するものではありません。

※収録されている Gracenote データベースは、2009年12月時点のデータです。

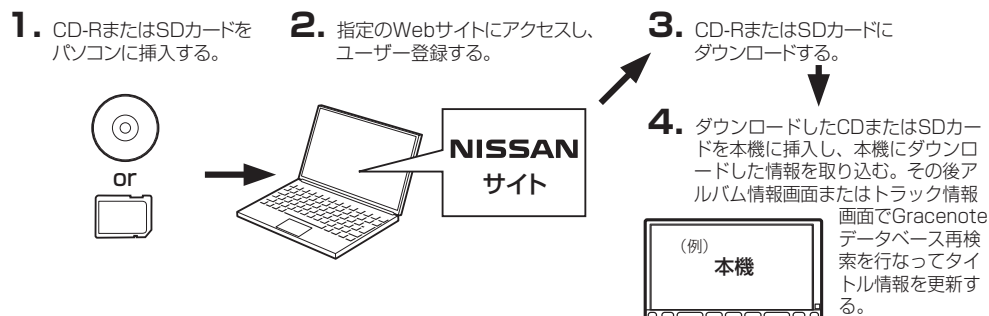
また、MCDB データベースを利用することにより CD 録音した曲のミュージックエスコート(曲調にあわせた再生リストへのふり分け)が可能となりました。

## タイトル情報更新の流れについて

本機に収録されている Gracenote データベースはアップデートすることができます。アップデートする方法はローカルアップデート(定期更新)とカスタムアップデート(個別更新)の2種類があります。また、本機には携帯電話を使用してデータ通信を行ないタイトルを取得するオンラインアップデート(オンライン検索)があります。

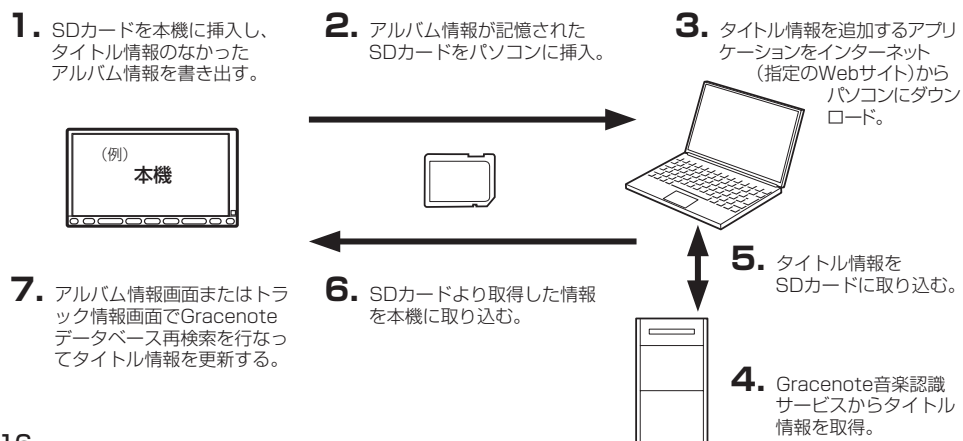
### ■ ローカルアップデート(定期更新)の場合

Nissan の Web サイトに年に数回、定期的にアップデートされるデータを使って、本機に収録されている Gracenote データベースを最新の情報に更新することができます。



### ■ カスタムアップデート(個別更新)の場合

本機の Gracenote データベースにヒットしない新譜などのアルバムや、異なったタイトル情報が検索されたアルバムの情報を Gracenote 音楽認識サービスより個別に取得できます。

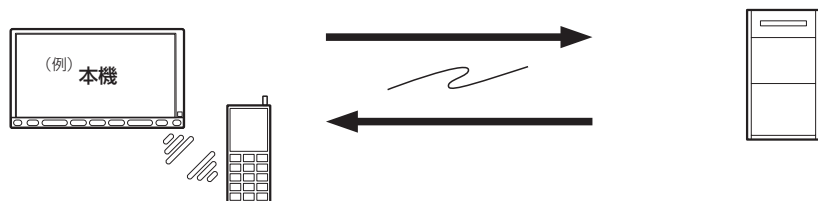




## ■ オンラインアップデート(オンライン検索)の場合

本機のGracenoteデータベースにヒットしない新譜などのアルバムや、異なったタイトル情報が検索されたアルバムの情報を、携帯電話の通信回線を使用してGracenote音楽認識サービスより情報を取得できます。

1. 本機に携帯電話を初期登録する。  
[F] 「初期登録設定」 M-5
2. 携帯電話を使用して、データ通信で接続する。
3. Gracenote音楽認識サービスからタイトル情報を取得する。



5. アルバム情報画面またはトラック情報画面でタイトル情報が更新される。
4. 取得したタイトル情報を携帯電話を通じて本機に取り込む。

### オンラインアップデート(オンライン検索)について

- 携帯電話を使用してタイトル情報を取得することができます。  
[F] B-6、D-18、D-25
- 携帯電話からタイトル情報を取得するには携帯電話の設定や接続をする必要があります。  
[F] M-5、M-36
- 新作CDなどの場合、タイトル情報が取得できない場合があります。
- オンライン検索は、CDモードまたはMUSIC STOCKERモードから行なうことができますが、録音後にCDモードでオンライン検索をしてもMUSIC STOCKERモードには反映されません。  
※録音前にCDモードでオンライン検索をしておくとMUSIC SROCKERモードでもタイトル情報が反映されます。  
録音後にCDモードでオンライン検索をした場合は、MUSIC STOCKERモードでは携帯電話を使用したオンライン検索をしなくてもデータベース再検索([F] D-18)をしてタイトル情報を更新することができます。
- 携帯電話からタイトル情報を取得するには、通信料金(パケット料金)がかかります。また、通信事業者によってはインターネット接続サービス利用料金が請求される場合があります。詳しくは各通信事業者へご確認ください。
- 情報のデータ量や電波状況によっては、情報の取得に時間がかかる場合があります。
- 情報取得中に通信が途切れた場合は、再度データを取得していただくことになります。通信が中断された場合でも、携帯電話の通信・通話料金は加算されます。
- 以下の場合は、オンライン検索は使用できません。
  - ・使用する携帯電話の圏外に車が移動したとき
  - ・トンネル、地下駐車場、ビルの陰、山間部など、電波が届きにくい場所にいるとき

# Gracenote データベース(5)

## 👉 アドバイス

- ローカルアップデート(定期更新)のデータ更新により本機のデータベースを最新の状態にすることができます。
  - ローカルアップデート(定期更新)はローカルアップデート専用アプリケーションを使用してダウンロードしたデータをSDカードに書き込むことができます。
  - CD-Rに書き込む場合はNVDATA フォルダを作成し、ダウンロードしたデータをNVDATA フォルダに入れてください。
  - CD-Rに書き込む際のフォーマット形式はJolietにしてください。ディスクはファイナライズ処理してください。(Romeo/ISO9660/バケットライト方式などは不可)
  - カスタムアップデート(個別更新)は間違ったタイトル情報が表示されたときに正しいタイトル情報を取得する際にも使用できます。
  - カスタムアップデート(個別更新)はカスタムアップデート専用アプリケーションを使用して、本機から書き出したデータの検索ができます。
  - Gracenote データベースよりタイトル情報を入手するにはSDカード8MB以上の空き容量、パソコン100MB以上の空き容量、インターネット接続環境(64kbps以上推奨)、カードリーダーなどインストールするにあたり動作環境を整えていただく必要があります。
  - Gracenote データベースの更新でローカルアップデートとカスタムアップデートの操作手順(操作方法)につきましては指定 Web サイトにアクセスし、ユーザー登録をお願い致します。<sup>(注)</sup>
  - ローカルアップデート(定期更新)専用アプリケーション、カスタムアップデート(個別更新)専用アプリケーションは指定ウェブサイトから入手できます。
- (注)操作方法につきましては、“[www.nissan.co.jp](http://www.nissan.co.jp)” をご参照ください。
- ：「アクセサリ／サービス」メニューから「ナビゲーション／オーディオ」→「ナビゲーション」→「楽曲タイトルデータベース更新」→「楽曲タイトルデータベース更新について」を選択してください。ただし、Web サイトのアドレスは都合により変更させていただく場合があります。

## MCDBについて

MCDBは株式会社メディアクリックの登録商標です。

MCDB データベースはメディアクリックのノウハウにより構成されているデータベースです。MCDBは、メディアクリックが独自に楽曲を選別したもので、楽曲の作者・作詞者等により作成・保証されたデータベースではありません。

- MCDB サービスは、ユーザーの趣味・趣向を100%保証するものではありません。
- MCDB サービスは、個人の使用のみに使うことを許可します。
- MCDB サービスを、商用として利用することは、いかなる場合でも禁止します。
- 本製品に格納された MCDB データベースは、第三者に譲渡・コピー・転送することを禁止します。
- お客様が、上記同意事項に違反した場合には、弊社は、MCDB サービスの利用を終了させていただくことができます。
- MCDB の著作権は、株式会社メディアクリックが有しており、著作権法、関連諸法規、関連国際条約などで保護されています。

※収録されているMCDBは、2009年12月時点のデータです。

## 本機の情報を知る

本機の使用状況を確認することができます。

### 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

: AV MENU画面が表示されます。

※DVDモード時は **メニュー** を2回押します。

### 2 **AUDIO 設定** → **データ管理** \* をタッチする。

: データ管理画面が表示されます。

\* 印…走行中／録音中は選択できません。



アドバイス

AV MENU画面につきましては「**A-8**」を参照ください。

AV MENU画面(例)



### 3 **本体情報** をタッチする。

: 本機の使用状況が表示されます。

データ管理画面(例)

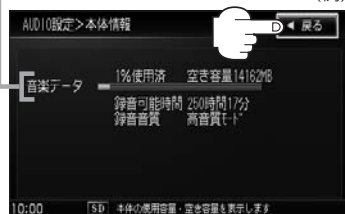


### 4 本機の使用状況を確認したら、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

: **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、  
**AV** を押すと現在選択中のモードの再生画面に戻ります。

音楽データの使用情報

(例)



録音設定  
データ管理

〔タイトル情報更新の流れ〕／〔本機の情報を知る〕

# データ管理(2)

## 音楽データの修復をする

本機に録音(REC)した音楽データが見当たらないなどのときに操作するとデータを修復できる場合があります。

### 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

： AV MENU画面が表示されます。

※ DVDモード時は **メニュー** ボタンを2回押します。

### 2 **AUDIO 設定** → **データ管理** \* をタッチする。

： データ管理画面が表示されます。

\* 印…走行中／録音中は選択できません。

AV MENU画面(例)



#### アドバイス

AV MENU画面につきましては **A-8** を参照ください。

### 3 **音楽データ修復** をタッチする。

： 画面に表示されるメッセージを確認し、**はい** をタッチすると修復作業が開始されます。

※ 修復作業は曲数が増加するにいたがって長くなります。

※ MUSIC STOCKER／SD再生中の場合、修復作業中再生は停止されます。

Gracenote データベース画面



修復には時間がかかる場合があります。  
よろしいですか？

**はい**

**いいえ**

### 4 設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、**AV** を押すと現在選択中のモードの再生画面に戻ります。

## 音楽データの初期化をする

本機に録音(REC)した音楽データを初期化することができます。

### 1 オーディオ画面で **メニュー** を押す。

： AV MENU画面が表示されます。

※ DVDモード時は **メニュー** ボタンを2回押します。

### 2 **AUDIO設定** → **データ管理** \* をタッチする。

： データ管理画面が表示されます。

※ 印…走行中／録音中は選択できません。



#### アドバイス

AV MENU画面につきましては **A-8** を参照ください。

AV MENU画面(例)



録音設定  
データ管理

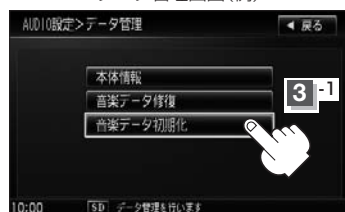
### 3 **音楽データ初期化** をタッチする。

： 今まで録音した音楽データが消えてもいいかどうかのメッセージが表示されるので **はい** を画面にしたがって選択します。

※ 本機を他人に譲り渡したり処分などされる場合は必ず音楽データの初期化を行なってください。

※ MUSIC STOCKER／SD再生中の場合、初期化中再生は停止されます。

データ管理画面(例)



〔音楽データの修復〕／〔音楽データの初期化〕

### 4 設定を終えるには、**戻る** をタッチまたは **AV** を押す。

： **戻る** をタッチすると1つ前の画面に戻り、**AV** を押すと現在選択中のモードの再生画面に戻ります。



#### 注意

- 初期化中は他の操作(モードを切り替えたり車のキースイッチを変更)をしないでください。他の操作をすると故障の原因となります。
- 初期化で“はい”を選択すると、お客様の音楽データは消去され、二度と復帰しません。

